

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
3. Juni 2004 (03.06.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2004/046908 A2

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: **G06F 3/12**

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2003/012663

(22) Internationales Anmeldedatum:
12. November 2003 (12.11.2003)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
102 53 903.0 19. November 2002 (19.11.2002) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme
von US): OCE PRINTING SYSTEMS GMBH [DE/DE];
Siemensallee, 85586 Poing (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): TISCHLER, Karl, M.
[DE/DE]; Berliner Strasse 106, 86633 Neuburg/Donau
(DE).

(74) Anwälte: SCHAUMBURG, Karl-Heinz usw.; Postfach
86 07 48, 81634 München (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): CN, JP, US.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT,
BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR,
HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

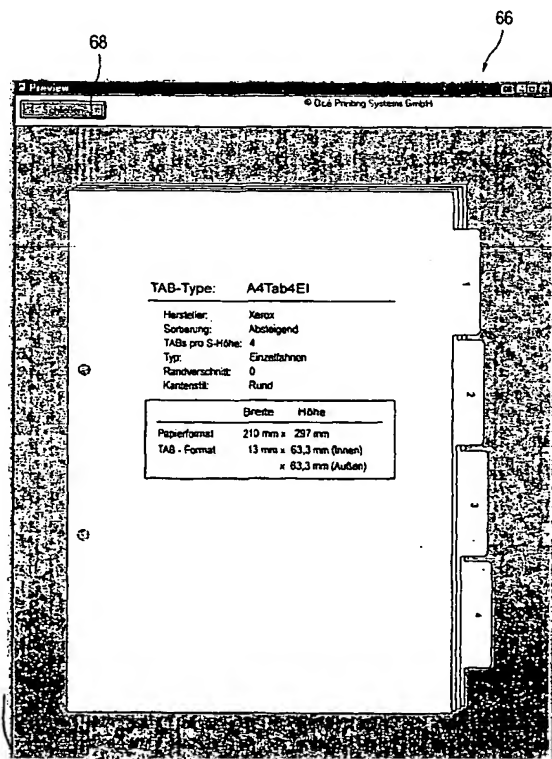
Veröffentlicht:

— ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu ver-
öffentlichen nach Erhalt des Berichts

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD ARRANGEMENT AND COMPUTER SOFTWARE FOR THE PRINTING OF A SEPARATOR SHEET BY
MEANS OF AN ELECTROPHOTOGRAPHIC PRINTER OR COPIER

(54) Bezeichnung: VERFAHREN, ANORDNUNG UND COMPUTERSOFTWARE ZUM BEDRUCKEN EINES TRENNBLAT-
TES MIT HILFE EINES ELEKTROFOTOGRAFISCHEN DRUCKERS ODER KOPIERERS



(57) Abstract: The invention relates to a method for the print-
ing of a separator sheet, in particular by means of an elec-
trophotographic printer or copier. At least a first set of data
is generated by means of a first programme module, which at
least comprises information on elements for printing on an in-
dex tab of at least one separator sheet. The first data set is
processed by means of a second programme module, whereby
a second data set is generated, by means of which printing data
for the generation of a printed image on the index tab is added
to a printing data stream. At least the index tab of the one
separator sheet is printed with a printed image by means of an
electrophotographic printer or copier. The invention further
relates to an arrangement and computer software for the print-
ing of a separator sheet.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein
Verfahren zum Bedrucken eines Trennblattes, insbesondere
mit Hilfe eines elektrofotografischen Druckers oder
Kopierers. Mit Hilfe eines ersten Programmmoduls werden
zumindest erste Daten erzeugt, die zumindest Informationen
zur Formatierung von auf einer Registerlasche zu druckenden
Elementen mindestens eines Trennblattes enthalten. Mit
Hilfe eines zweiten Programmmoduls werden die ersten
Daten verarbeitet, wobei zweite Daten erzeugt werden, durch
die ein Druckdatenstrom Druckdaten zum Erzeugen eines
Druckbildes auf der Registerlasche hinzugefügt werden.
Durch einen elektrofotografischen Drucker oder Kopierer
wird zumindest die Registerlasche des einen Trennblattes
mit einem Druckbild bedruckt. Ferner betrifft die Erfindung
eine Anordnung und eine Computersoftware zum Bedrucken
eines Trennblattes.

WO 2004/046908 A2



Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.